



भारत का राजपत्र The Gazette of India

असाधारण
EXTRAORDINARY

भाग I—खण्ड 1
PART I—Section 1

प्राधिकार से प्रकाशित
PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 241]

नई दिल्ली, शुक्रवार, दिसम्बर 4, 1992/अग्रहायण 13, 1914

No. 241] NEW DELHI, FRIDAY, DECEMBER 4, 1992/AGRAHAYANA 13, 1914

इस भाग को भिन्न पृष्ठ संख्या दी जाती है जिससे कि यह अलग संकलन के रूप में
रखा जा सके

Separate Paging is given to this Part in order that it may be filed as a
separate compilation

वाणिज्य मंत्रालय

सार्वजनिक सूचना सं. 83/पी एन/92-97

नई दिल्ली, 4 दिसम्बर, 1992

विषय :—निर्यात और आयात नीति, 1992-97

फा. सं. 6/36 92 ई पी सी :— वाणिज्य मंत्रालय की सार्वजनिक सूचना सं. 2-आई टी सी (पी एन)/92-97 दिनांक 31-3-1992 के अंतर्गत प्रकाशित मानक निवेश-उत्पादन और मूल्य संयोजन मानदण्डों की ओर ध्यान दिलाया जाता है।

2. मानक निवेश-उत्पादन और मूल्य संयोजन मानदण्डों के विवरण में नीचे निविष्ट उपयुक्त स्थानों पर निम्नलिखित संशोधन किये जाएंगे।

इंजिनियरिंग उत्पादन

(1) प्रविष्टि सं. 236 से 243 तक की जगह निम्नलिखित को प्रतिस्थापित किया जायेगा :—

क्रम. सं.	निर्यात की मद	आयात की मद	निर्यात की मात्रा	आयात के लिए अनुमित मात्रा	मूल्य आधारित लागू लाईसेंसों पर लागू मूल्य संयोजन प्रतिशतता
1	2	3	4	5	6
236.	ट्रांसफार्मेस 100 के बीए समेत और तक	क. सी आर जी ओ स्टील लेमिनेशन्स/शीट्स कायल्स	1 नग	2.34 किग्रा/के बीए	100%

1	2	3	4	5	6
		ख. एल्यूमीनियम वाईन्डिंग वायर्स/स्ट्रिप्स		1. 10 किग्रा./के वीए	
		ग. ट्रांसफोर्मर ऑयल अथवा ट्रांसफोर्मर आयल बेस स्टाक		3. 43 लि. के वीए 3. 12 लि./के वीए	
237.	ट्रांसफोर्मर्स 100 के वीए से अधिक और 400 के वीए समेत और तक	क. सी आर जी ओ स्टील लेमिनेशन्स/शीट्स/कायल्स	1 नग	1. 55 किग्रा/के वीए	100%
		ख. एल्यूमीनियम वाईन्डिंग वायर्स/स्ट्रिप्स		0. 65 किग्रा के वीए	
		ग. ट्रांसफोर्मर्स ऑयल अथवा ट्रांसफोर्मर आयल बेस स्टाक		0. 74 लि./के वीए 0. 67 लि./के वीए	
238.	ट्रांसफोर्मर्स 400 के वीए से ऊपर और 1600 के वीए समेत और तक (कापर बाउण्ड)	क. सी आर जी ओ स्टील लेमिनेशन्स/शीट्स/ कायल्स	1 नग	1. 17 किग्रा/के वीए	100%
		ख. काँपर विन्डिंग वायर्स/ स्ट्रिप्स / वायर वार्स/वायर रोड्स/केथोड्स		0. 66 किग्रा/के वी ए	
		ग. ट्रांसफोर्मर ऑयल अथवा ट्रांसफोर्मर ऑयल बेस स्टाक		1. 30 लि./के वीए 1. 18 लि./के वीए	
239.	ट्रांसफोर्मर्स 1000 के वी ए से अधिक तक के और 4000 के वी ए (कापर बाउण्ड) सहित	क. सी आर जी ओ स्टील लेमिनेशन्स/शीट्स/ कायल्स	1 नग	0. 94 किग्रा/के वी ए	100%
		ख. कापर वाईन्डिंग वायर्स स्ट्रिप्स/वायर वार्स/ वायर राड्स केथोड्स		0. 39 किग्रा/के वी ए	
		ग. ट्रांसफोर्मर आयल या ट्रांसफोर्मर आयल बेस स्टाक		0. 93 लि./के वी ए 0. 845 लि./के वी ए	
240.	ट्रांसफोर्मर्स 4000 के वी ए से अधिक तक और 10000 के वी ए (कापर बाउण्ड) सहित	क. सी आर जी ओ स्टील लेमिनेशन्स/शीट्स/ कायल्स	1 नग	0. 86 किग्रा/के वी ए	100%
		ख. कापर वाईन्डिंग वायर्स/ स्ट्रिप्स/वायर वार्स/ वायर राड्स/केथोड्स		0. 34 किग्रा/के वी ए	

1	2	3	4	5	6
	ग. ट्रांसफार्मर आयल या ट्रांसफार्मर आयल बेस स्टॉक			0.93 लि./के बी ए 0.845 लि./के बी ए	
241.	ट्रांसफार्मर्स 10000 के बी ए से अधिक तक और 25000 के बी ए (कापर वाउन्ड) सहित	क. सी प्रार जी ओ स्टील लेमिनेशन/शीट्स/ कायल्स ख. कापर वार्डनिंग वायर्स/स्ट्रिप्स/वायर बार्स/ वायर राइस/केथोड्स ग. ट्रांसफार्मर आयल या ट्रांसफार्मर आयल बेस स्टॉक	1 नग	0.84 कि.ग्रा./के बी ए 0.30 किग्रा/के बी ए 0.86 लि./के बी ए 0.78 लि./के बी ए	100%
242.	ट्रांसफार्मर्स 25000 के बी ए से अधिक तक के और 80,000 के बी ए (कापर वाउन्ड) सहित	क. सी प्रार जी ओ स्टील लेमिनेशन/शीट्स कायल्स ख. कापर वार्डनिंग वायर्स/ स्ट्रिप्स/वायर बार्स/ वायर राइस/केथोड्स ग. ट्रांसफार्मर आयल या ट्रांसफार्मर आयल बेस स्टॉक	1 नग	0.67 किग्रा/के बी ए 0.22 किग्रा/के बी ए 0.73 लि./के बी ए 0.664 लि./के बी ए	100%
243.	8,000 के बी ए (कापर वाउन्ड) से अधिक के ट्रांसफार्मर्स	क. सी प्रार जी ओ स्टील लेमिनेशन/शीट्स/ कायल्स ख. कापर वार्डनिंग वायर्स/ स्ट्रिप्स/वायर बार्स/ वायर राइस/केथोड्स ग. ट्रांसफार्मर आयल या ट्रांसफार्मर्स आयल बेस स्टॉक	1 नग	0.37 किग्रा/के बी ए 0.16 किग्रा/के बी ए 0.44 लि./के बी ए 0.40 लि./के बी ए	100%

(2) प्रविष्टि संख्या 437 और 438 निम्नलिखित द्वारा प्रतिस्थापित की जाएगी:—

437.	100 के बी ए (कापर वाउन्ड) इतने तक के ट्रांसफार्मर्स	क. सी प्रार जी ओ स्टील लेमिनेशन/शीट्स/ कायल्स ख. कापर वार्डनिंग वायर्स/ स्ट्रिप्स/वायर राइस / केथोड्स ग. ट्रांसफार्मर्स आयल या ट्रांसफार्मर आयल बेस स्टॉक	1 नग	234 किग्रा/के बी ए 1.10 किग्रा/के बी ए 3.43 लि./के बी ए 3.12 लि./के बी ए	100%
------	--	---	------	---	------

1	2	3	4	5	6
438.	ट्रान्सफार्मर्स 100के बी ए से अधिक तक और 400 के बी ए (कापर वाइरिंग) सहित	क. सी धार जी ओ स्टील/लेमिनेशन्स, ग्रीड्स/कायल्स ख. कापर वाइरिंग वायर्स/स्ट्रिप्स/वायर बार्स/वायर राइस/केबोड्स ग. ट्रान्सफार्मर प्रायल या ट्रान्सफार्मर प्रायल बेस स्ट्राक	1 नग	1.55 किग्रा/के बी ए 0.65 किग्रा/के बी ए 0.75 लि./के बी ए 0.67 लि./के बी ए	100%

3. उपर्युक्त संशोधन लोफहित में किए जाते हैं।

सी. के. मोदी, महाविदेशक,
(विदेश व्यापार)

MINISTRY OF COMMERCE

PUBLIC NOTICE NO. 83 (PN)/92-97

New Delhi, the 4th December, 1992

Subject:—Export & Import Policy, 1992-97.

F.No.6/36/92-E.P.C.—Attention is invited to the standard input-output and value addition published under the Ministry of Commerce Public Notice No.2-ITC(PN)/92-97 dated 31-3-1992.

2. In the statement of standard Input-output, value Addition Norms the following amendments shall be made at the appropriate places mentioned below:—

Engineering Products

(1) The entry Nos. 236 & 243 shall be substituted by the following:—

Sl. No.	Item of Export	Item of Import	Quantity of export	Quantity allowed for Import	Value Addition %age applicable to value based Licences
1	2	3	4	5	6
236.	Transformers upto and including 100 KVA	a. CRGO Steel laminations/ Sheets Coils b. Aluminium winding Wires/ strips c. Transformer oil or transformer oil base stock	1 No.	2.34 Kgs/KVA 1.10 Kgs/KVA 3.43 Ltrs/KVA 3.12 Ltr/KVA	100%

1	2	3	4	5	6
237	Transformers above 1 KVA upto and including 400 KVA	a. CRGO Steel Laminations/ Sheets/Coils b. Alluminium Winding wires/ strips c. Transformers oil or Transformer oil base stock	1 No.	1.55 Kgs/KVA 0.65 Kgs/KVA 0.74 Ltr/KVA 0.67 Ltr/KVA	100%
238	Transformers above 400 KVA upto and including 1600 KVA (Copper wound)	a. CRGO Steel laminations/ Sheets/Coils b. Copper winding wires/strips/ wire bars/Wire Rods/ Cathodes c. Transformer oil or Transformer oil base stock	1 No.	1.17 Kgs/KVA 0.66 kgs/KVA 1.30 Ltrs/KVA 1.18 Ltr/KVA	100%
239	Transformers above 1600 KVA upto and including 4000 KVA (Cooper Wound)	a. CRGO Steel Laminations/ Sheets/Coils b. Copper winding wires/strips/ wire bars/wire rods/cathodes c. Transformer oil or Transformer oil base stock	1 No.	0.94 Kgs/KVA 0.39 Kgs/KVA 0.93 Ltrs/KVA 0.845 Ltr/KVA	100%
240	Transformers above 4000 KVA upto and including 10000 KVA (Cooper Wound)	a. CRGO Steel Laminations/ Sheets/Coils b. Copper winding Wires/Strips/ Wire bars/wire Rods/Cathodes c. Transformer oil or Transformer oil base stock	1 No.	0.86 Kgs/KVA 0.34 kgs/KVA 0.93 Ltrs/KVA 0.845 Ltr/KVA	100%
241	Transformers above 10000 KVA upto and including 25000 KVA (Copper wound)	a. CRGO Steel Laminations/ Sheets/Coils b. Copper winding wires/strips/ wire bars/wire Rods/Cathodes c. Transformer oil or Transformer oil base stock	1 No.	0.84 Kgs/KVA 0.30 Kgs /KVA 0.86 Ltr/KVA 0.78 Ltr/KVA	100%
242	Transformers above 25,000 KVA upto and including 80,000 KVA (Copper Wound)	a. CRGO Steel Laminations/ Sheets/Coils b. Copper winding Wires/strips/ wire bars/wire rods/Cathodes c. Transformer oil or Transformer oil base stock	1 No.	0.67 Kgs/KVA 0.22 Kgs/KVA 0.73 Ltrs/KVA 0.664 Ltrs/KVA	100%

1	2	3	4	5	6
243	Transformers above 80,000 KVA (Copper wound)	a. CRGO Steel Laminations/ Sheets/Coils b. Copper winding Wires/strips/ wire bars/Wire rods/Cathodes c. Transformer oil or Transformer oil base stock	1 No.	0.37 Kgs/KVA 0.16 Kgs/KVA 0.44 Ltrs/KVA 0.40 Ltr/KVA	100%
(2) The entry No. 437 and 438 shall be substituted by the following:—					
437	Transformers upto and including 100 KVA (Copper Wound)	a. CRGO Steel Laminations/ Sheets/Coils b. Copper winding wires/strips/ wire bars/wire rods/Cathodes c. Transformer oil or Transformer oil base stock	1 No.	2.34 Kgs/KVA 1.10 Kgs/KVA 3.43 Ltrs/KVA 3.12 Ltr/KVA	100%
438	Transformers above 100 KVA upto and including 400 KVA (Copper Wound)	a. CRGO Steel Laminations/ Sheets/Coils b. Copper winding Wires/strips/ wire bars/wire rods/Cathodes c. Transformer oil or Transformer oil base stock	1 No.	1.55 Kgs/KVA 0.65 Kgs/KVA 0.74 Ltrs/KVA 0.67 Ltr/KVA	100%

3. The above amendments have been made in Public interest.

C. K. MODI,
Director General of Foreign Trade